



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд

27.04.2022

№ 286-рп

**Об утверждении предмета охраны
объекта культурного наследия регионального значения
«Охтинский № 3 мост»**

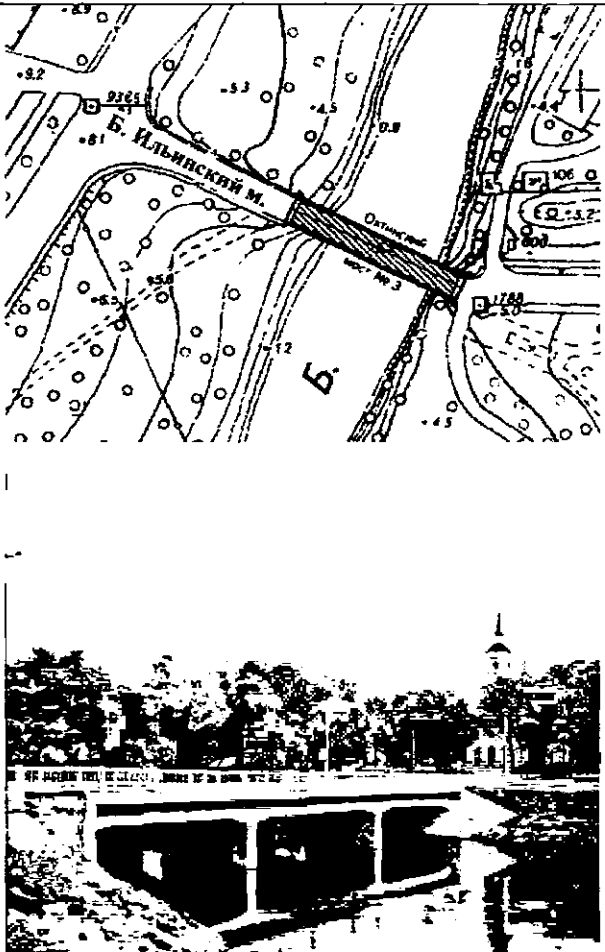

В соответствии с подпунктом 10 пункта 2 статьи 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и пунктом 3.12 Положения о Комитете по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.04.2004 № 651:




1. Утвердить предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Охтинский № 3 мост», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, через р. Охту по шоссе Революции, согласно приложению к распоряжению.
2. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить размещение настоящего распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.
3. Контроль за исполнением распоряжения возложить на начальника Управления государственного реестра объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП

Г.Р. Аганова

Предмет охраны
объекта культурного наследия регионального значения
«Охтинский № 3 мост»,
расположенного по адресу: Санкт-Петербург, через р. Охту по шоссе Революции

№ пп	Видовая принадлежность предмета охраны	Предмет охраны	Фотофиксация
1	2	3	4
1	Объемно-пространственное решение:	местоположение (в створе шоссе Революции, в месте примыкания к нему «Ильинской слободы», соединяет Большой Ильинский сад с Малым Ильинским садом), габариты и конфигурация железобетонного трехпролетного моста, включая опоры (два быка).	 <p>The technical drawing shows the bridge's location on a map of the Otkhinskiy No. 3 area, with labels for 'Б. Ильинский м.' and 'Охтинский мост № 3'. Below the drawing is a black and white photograph of the bridge, showing its three spans and two abutments (referred to as 'two oxen' in the text) crossing the river Ohta.</p>
2	Конструктивная система и архитектурно-художественное решение:	<p>мост трехпролетный балочно-неразрезной системы;</p> <p>пролетное строение из монолитного железобетона;</p> <p>в поперечном сечении пролетного строения пять продольных балок;</p> <p>балки объединены плитой проезжей части, тротуары устроены на консольной железобетонной плите;</p>	 <p>The photograph shows a close-up view of the bridge's structure, highlighting the concrete beams and the roadway deck. The bridge is supported by two abutments (referred to as 'two oxen') and spans three arches over the river Ohta.</p>

		<p>опоры моста – местоположение, габариты, конфигурация, материал (монолитный железобетон);</p> <p>табличка (две) с названием моста на декоративной стойке – местоположение (на парапете ограждения), габариты, конфигурация;</p> <p>стойка – материал (металл), рисунок, цвет (черный); табличка – материал (эмаль в два цвета: синий и белый); надписи – размер и первоначальный тип шрифта.</p>	  
--	--	--	---